

**MODELO: NPB-265** 

# SISTEMA DE AUDIO PORTATIL REPRODUCTOR DE DISCO COMPACTO (CD/MP3) PORTATIL CON RADIO AM/FM ESTEREO Y BLUETOOTH



## Manual de Operación

FAVOR DE LEER EL MANUAL COMPLETAMENTE ANTES DE OPERAR ESTE PRODUCTO.

CONSERVAR EL MANUAL PARA FUTURAS REFERENCIAS.

#### **ADVERTENCIA**

PARA PREVENIR RIESGO DE FUEGO O CHOQUE ELECTRICO, NO USAR LA CLAVIJA CON UN ADAPTADOR, CORDÓN DE EXTENSION O TOMACORRIENTE A MENOS QUE LAS TERMINALES DE LA CLAVIJA PUEDASN SER INSERTADAS COMPLETAMENTE Y PREVENIR CUALQUIER EXPOSICION. NO EXPONER ESTE PRODUCTO AL GOTEO O SALPICADURA DE AGUA, A LA LLUVIA O HUMEDAD.



El símbolo del relámpago con punta de flecha dentro de un triangulo, es diseñado para Advertir al usuario de Voltajes Peligrosos no aislados dentro del aparato que pueden ser de magnitud suficiente para constituir riesgo de fuego o choque eléctrico para las personas

#### PRECAUCION

RIESGO DE CHOQUE ELECTRICO. **NO ABRIR** 

PRECAUCIÓN: para reducir el riesgo de choque eléctrico no remover la cubierta (o tapa), dentro de este aparato no hay partes que el usuario pueda darle servicio, en su caso acudir a un centro de servicio autorizado o con personal calificado



El símbolo de exclamación dentro de un triangulo, es para alertar al la presencia usuario de instrucciones importantes operación, mantenimiento y servicio que se encuentran dentro de este manual.

La etiqueta de precaución es localizada en la parte inferior del producto.

#### IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- Leer todas las instrucciones de operación y de seguridad antes de operar este producto. 1.
- 2. Conservar las instrucciones de operación y seguridad para futuras referencias.
- 3. Todas las advertencias en el aparato y las instrucciones de operación y seguridad deben de respetarse.
- 4. Seguir todas las instrucciones de uso y operación.
- No usar este aparato cerca del agua, por ejemplo cerca de una bañera, lavabo, fregadero de cocina o de 5. lavar, sótanos húmedos o cerca de una piscina.
- 6. Desconectar el reproductor del tomacorriente antes de darle mantenimiento o limpieza. No usar limpiadores líquidos o en aerosol, en su caso usar una tela suave, limpia y seca.
- 7. No bloquear las ranuras de ventilación. Instalar el producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- 8. No colocar este aparato en un carrito, plataforma, repisa o mesa inestables, el aparato puede caerse generando serias lesiones y daños a las personas y/o al aparato. Usar este aparato solo con el carrito, plataforma, repisa o mesa recomendado por el fabricante o vendido con el aparato. La combinación del aparato y de un carrito debe moverse con cuidado. Las paradas repentinas, fuerza excesiva y las superficies desniveladas pueden generar que el aparato y el carrito se vuelquen.
- 9. El aparato debe colocarse lejos de fuentes de calor como radiadores, registros de calor, estufas u otros productos que producen calor (incluso amplificadores).
- 10. No eliminar la característica de seguridad de una clavija polarizada o clavija con terminal a tierra, esta es una medida de seguridad. Una clavija polarizada cuanta con dos terminales con una terminal más ancha que la otra. Una clavija con terminal a tierra cuenta con dos terminales con una tercera terminal con conexión a tierra. Si la clavija no entra completamente en el tomacorriente, intentar de nuevo volteando la clavija; si tampoco entra completamente consultar a un electricista o personal calificado para reemplazar el tomacorriente obsoleto.
- 11. El cordón de alimentación debe colocarse de forma tal que no exista probabilidad de pisarlo o apretarlo sobre los lugares donde será colocado o contra el aparato mismo. Poner atención particular en el cordón, la clavija, el tomacorriente y en los puntos en donde estos salen del aparato.
- 12. Solo usar refacciones/accesorios especificados por el fabricante.
- Desconectar este aparato del tomacorriente durante tormentas eléctricas o cuando va ser usado por un 13. periodo largo de tiempo para protegerlo.
- Referir todo servicio a un centro de servicio autorizado o con personal calificado. El servicio es requerido 14. cuando el aparato ha sido dañado de alguna manera, como el cordón de alimentación o clavija dañada, ha

- sido derramado líquido o han caído objetos en el interior del aparato, el aparato ha sido expuesto a la lluvia o humedad, el aparato no opera normalmente o se ha dejado caer.
- 15. No exponer este producto al goteo o salpicadura de agua y no colocar objetos llenos con líquidos como vasos con agua sobre el producto.
- 16. No sobrecargar los tomacorrientes, cordones de extensión y los receptáculos ya que pueden generar riesgo de fuego o choque eléctrico.
- 17. Cuando es necesario el reemplazo de partes, asegurarse que el servicio técnico use partes especificadas por el fabricante o que tengan las mismas características que las partes originales. El reemplazo de partes no autorizadas puede resultar en fuego, choque eléctrico u otros riesgos.
- 18. Una vez que se ha completado cualquier tipo de servicio o reparación a este aparato, solicitar al técnico de servicio que realice las pruebas de seguridad para poder determinara que el aparato está en condiciones apropiadas de operación.
- 19. El producto debe ser colocado de acuerdo con las recomendaciones del fabricante.
- 20. Este aparato debe ser operado solo con los tipos de fuentes de alimentación indicados en la etiqueta de marcado, si no está seguro del tipo de la fuente de poder de su casa, consultar con su proveedor o con la compañía de electricidad local. Para aparato diseñados para operar con baterías u otras fuentes, referirse al manual de operación.
- 21. No introducir objetos de cualquier tipo dentro de este aparato a través de las ranuras o aberturas, estos pueden llegar a tocar puntos de voltaje peligroso o salidas que pueden resultar en riesgo de fuego o choque eléctrico. No derramar o rociar cualquier tipo de líquido sobre las ranuras de ventilación del aparato.
- 22. Daños que requieren servicio Desconectar el aparato del tomacorriente de pared y acudir a un centro de servicio autorizado o con personal calificado bajo las siguientes condiciones
  - a) Cuando la clavija o el cordón de alimentación estén dañados.
  - b) Cuando ha sido derramado liquido o han caído objetos en el interior del aparato.
  - c) Si el aparato ha sido expuesto a la lluvia o agua.
  - d) Si el aparato no opera adecuadamente siguiendo las instrucciones de operación. Ajustar solo los controles que son indicados en este manual de operación. El ajuste de otros controles puede ocasionar daños y a menudo se requiere de trabajo excesivo del servicio técnico para restablecer la operación normal del aparato.
  - e) Si el aparato se ha caído o golpeado o si la cubierta está dañada.
  - f) Si el aparato exhibe cambios en su funcionamiento normal.

Todo lo anterior indica la necesidad de darle servicio al aparato.

#### 23. Advertencias:

- 1) La etiqueta de precauciones y características eléctricas del aparato se encuentra localizada en la parte inferior del aparato.
- 2) Advertencia: Para reducir el riesgo de choque eléctrico, no exponer este aparato a la lluvia o humedad.
- 3) Si la clavija es usada como dispositivo de desconexión, esta debe ser conectada a un tomacorriente de manera tal que no sea obstruida y se tenga fácil acceso a la misma durante el uso del aparato. Para desconectar completamente el aparato de la fuente de alimentación, desconectar la clavija del tomacorriente.
- Las baterías no deben exponerse al calor excesivo como es bajo los rayos directos del sol, fuego o similares
- 5) No exponer este aparato al goteo o salpicadura de agua, no colocar objetos llenos con líquidos, como por ejemplo vasos con agua encima del aparato.
- 6) Este aparato cumple con la parte 15 de las reglas FCC La operación del aparato está sujeta a las dos siguientes condiciones: (1) Este aparato no puede causar interferencia perjudicial y (2) Este aparato debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado. EL FABRICANTE NO SE HACE RESPONSABLE DE CUALQUIER INTERFERENCIA DE RADIO O TV CAUSADAS POR MODIFICACIONES O CAMBIOS A ESTE APARATO NO AUTORIZADAS. TALES MODIFICACIONES O CAMBIOS PODRÍAN ANULAR LA AUTORIDAD DEL USUARIO PARA UTILIZAR EL APARATO.

## **PRECAUCION**

### PRODUCTO LASER CLASE 1

CLASS 1 LASER PRODUCT APPAREIL LASER DE CLASSE 1 PRODUCTO LASER DE CLASE 1 PRECAUCION:
RADIACION LASER INVISIBLE
AL ABRIR Y LIBERAR LOS
SEGUROS. EVITAR LA
EXPOSICION AL RAYO LASER



Este producto contiene un dispositivo láser de bajo poder

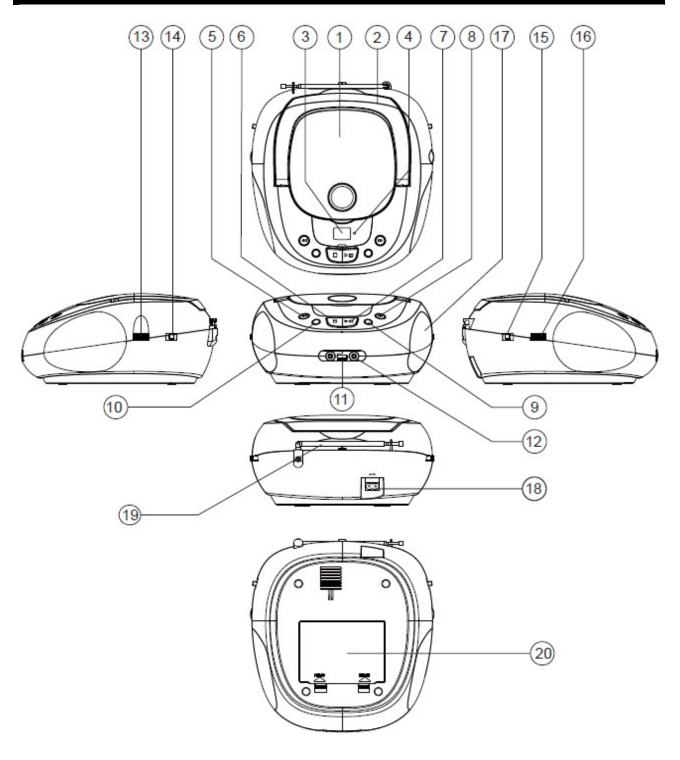
Seguir las advertencias de abajo para una operación segura.

#### PROTECCIÓN CONTRA LA EXPOSICIÓN A LA ENERGÍA LÁSER.

- El láser usado en este reproductor es dañino para los ojos, por lo tanto no intentar desensamblarlo para prevenir la exposición a la radiación láser invisible.
- Detener la operación inmediatamente si se ha derramado líquido o algún objeto sólido cae en el interior del reproductor.
- No tocar o presionar el lente láser. Esto puede dañar el lente láser provocando que el reproductor no opere adecuadamente.
- No colocar nada en las ranuras de seguridad. Esto puede activar la radiación láser al abrir la puerta del compartimiento del disco y provocar exposición a la radiación láser invisible
- Si el reproductor no va ser usado por un periodo largo de tiempo, desconectar las fuentes de alimentación. Remover las baterías del compartimiento y/o desconectar el cordón de alimentación del tomacorriente.
- Este reproductor usa un lente láser. El uso de controles, ajustes o procedimiento diferentes a los especificados en el manual pueden resultar en exposición a radiación láser peligrosa.

Si ocurre algún problema, remover la fuente de alimentación y acudir al centro de servicio autorizado.

## **DESCRIPCION DE PARTES**



- 1. Puerta del disco compacto
- 2. Asa / Agarradera
- 3. Pantalla de cristal liquido
- Indicador de FM Estéreo
- 5. Botón de Buscar / Anterior "\*
- 6. Botón de Detener / Sincronía "■"
- 7. Botón de Reproducir/Pausar " ▶ II "
- 8. Botón de Buscar / Siguiente "▶"
- 9. Botón de Función "FUNCTION"
- 10. Botón de Modo "MODE"
- 11. Puerto USB

- 12. Conector de entrada auxiliar "AUX IN"
- 13. Control de sintonía
- 14. Selector de Banda "AM / FM / FM ST"
- Selector de función (CD/MP3/USB/BT / OFF / RADIO)
- 16. Control de volumen
- 17. Bocinas
- 18. Conector de entrada de Vca
- 19. Antena telescópica de FM
- 20. Compartimiento de las baterías

#### **NOTAS IMPORTANTES**

Evitar colocar la unidad en los lugares que se describen a continuación.

- Bajos los rayos directos del sol o cerca de aparatos radiadores de calor, como calentadores eléctricos.
- Lugares con polvo.
- Lugares sujetos a vibración constante.
- Lugares con humedad.

#### **FUENTES DE ALIMENTACION**

Esta unidad está diseñada para operar con 120 Vca 60 Hz o con 9 Vcc (6 x 1.5 Vcc baterías "C"). No intentar operar con otra fuente de alimentación, esto puede causar daños a la unidad y anular la garantía. Asegurarse que el tomacorriente donde se conecta la unidad este trabajando y recibe el voltaje continuamente (sin interrupciones)

#### **OPERACION CON Vca**

- 1. Insertar el conector del cordón de alimentación en el conector de entrada de Vca localizado en la parte posterior de la unidad, entonces insertar la clavija del cordón de alimentación al tomacorriente. Verificar que el voltaje de su localidad corresponde con el voltaje marcado en el producto o manual. Al conectar el cordón de alimentación las baterías son desconectadas automáticamente y solo opera con Vca.
- Colocar el selector de FUNCIÓN (15) en la posición de "CD/MP3/USB/BT" para reproducir un disco compacto, para reproducir una memoria USB o para la función de Bluetooth, "OFF" para apagar la unidad, "RADIO" para sintonizar el radio.

#### **OPERACION CON BATERIAS**

- Abrir la tapa del compartimiento de las baterías.
- 2. Instalar 6 baterías de 1,5 Vcc tamaño "C" o "UM-2" (no incluidas) en el compartimiento, verificando la correcta polaridad como se observa en el interior del compartimiento.
- 3. Colocar la tapa del compartimiento de las baterías nuevamente.

**IMPORTANTE**: Asegurarse que las baterías son instaladas con la polaridad correcta, una polaridad incorrecta puede dañar la unidad y anular la garantía. Para un mejor desempeño y largo tiempo de operación, se recomienda el uso de baterías alcalinas de alta calidad.

#### PRECAUCION:

- 1. No mezclar baterías nuevas con usadas.
- No mezclar baterías de diferente tipo, como Estándar (Zinc-Carbón) o recargables (Níquel-Cadmio).
- Si la unidad no va ser usada por un periodo largo de tiempo o si las baterías están agotadas, remover las baterías. Las baterías gastadas o la fuga de acido de las baterías puede causar daños a la unidad y anular la garantía.
- 4. No exponer ni lanzar las baterías al fuego, pueden explotar o derramar acido.
- 5. Las baterías contienen substancias químicas, estas deben de ser desechadas de forma adecuada de acuerdo a las leyes locales de desechos sólidos para evitar daños al medio ambiente.

#### **REEMPLAZAR LAS BATERIAS**

Cuando el sonido de salida se distorsiona o la operación de disco compacto es inestable, las baterías están con poca carga. Reemplazar las baterías tan pronto como sea posible para evitar fuga de acido.

#### AJUSTANDO EL MODO DE FUNCION

Para encender el aparato, colocar el selector de función (15) en una de las siguientes posiciones:

- 1. CD/MP3/USB/BT: Para entrar al modo de reproducción de CD/MP3, reproducción USB o función de Bluetooth. Para cambiar entre las funciones, presionar el botón de función (9).
- 2. OFF: Para apagar el aparato.
- 3. RADIO: Para entrar al modo de radio. Para seleccionar la banda de radio deseada, ajustar el selector de banda (14) a la posición de AM, FM o FM ST.

#### **OPERACION DEL RADIO**

- 1. Colocar el selector de FUNCIÓN (15) en la posición de RADIO.
- 2. Colocar el selector de BANDA (14) en la banda deseada de AM, FM o FM ST.
- 3. Sintonizar la estación deseada a través del control de SINTONIA (13), la frecuencia de la banda en sintonía se despliega en la pantalla (3).
- 4. Ajustar el volumen al nivel deseado a través del control de VOLUMEN (16).
- 5. Para apagar el radio, colocar el selector de FUNCIÓN (15) en la posición de "OFF".

#### PARA UNA MEJOR RECEPCION

AM – La antena de AM está localizada en la parte interna de la unidad. Cuando sintoniza una estación de AM, Si la señal de la estación es débil, girar la unidad hasta obtener una mejor recepción.

FM – Cuando sintoniza una estación de FM, extender la antena telescópica completamente y girarla para una mejor recepción. Nota: Si hay demasiado ruido al sintonizar una estación estéreo de FM, colocar el selector de banda a la posición de "FM" para eliminar el ruido y tener una mejor recepción de la estación en modo monoaural. El indicador de FM estéreo se apaga.

#### **OPERACION DEL DISCO COMPACTO**

NOTA: Esta unidad solo reproduce discos compactos comerciales, pero también puede reproducir discos compactos grabables "CD-RW"

- Debido a los formatos no estandarizados en la grabación/producción de los discos CD-R/RW, la calidad de reproducción y sonido no son garantizado.
- El fabricante no asume responsabilidad alguna para la reproducción de discos CD-R/RW debido a las condiciones de grabación como es operación de la computadora, programa de grabación, habilidad de la media, etc.
- No pegar etiquetas o cinta adherible en los discos ya que esto puede causar mal funcionamiento y daños al reproductor.

#### REPRODUCCION DE UN DISCO COMPACTO

- 1. Colocar el selector de FUNCIÓN (15) en la posición de "CD/MP3/USB/BT".
- 2. Abrir la puerta del disco compacto (1) y colocar un disco con la etiqueta hacia arriba, entonces cerrar la puerta del disco.
- 3. Después de cargar el disco y cerrar la puerta, el reproductor empezara a leerlo. Cuando el disco es leído completamente, el número total de pistas en el disco se despliega en la pantalla (3).
- 4. Presionar "► II " (7) para iniciar la reproducción de la primera pista del disco, la pantalla despliega el número de la pista.
- 5. Ajustar el volumen al nivel deseado a través del control de VOLUMEN (16).
- 6. Durante la reproducción, presionar "▶ II" (7) una vez para pausar la reproducción y el número de la pista destella en la pantalla; presionar "▶ II" (7) nuevamente para volver a la reproducción desde el punto donde se pauso.
- 7. Durante la reproducción, presionar "■" (6) para detener la reproducción de la pista.
- 8. Para apagar el reproductor, colocar el selector de FUNCIÓN (15) en la posición de "OFF".

**NOTA:** Si ocurren saltos de sonido durante la reproducción del disco, bajar el nivel de volumen. No abrir la puerta del disco compacto cuando hay un disco en reproducción o girando, esperar hasta que el disco se detiene completamente antes de abrir la puerta del disco.

#### **MODO DE SALTAR / BUSCAR**

- 1. En el modo de reproducción o detenido, presionar "₩" (5) o "▶\" (8) para seleccionar la pista anterior o siguiente respectivamente
- 2. En el modo de reproducción, presionar y sostener "₩" (5) o "₩" (8) para seleccionar un punto especifico dentro de la pista actual a alta velocidad.

#### MODOS DE REPRODUCCIÓN REPETIR Y REPRODUCCIÓN AL AZAR

Presionar "MODE" (10) continuamente para seleccionar el modo de repetición deseado. El modo de repetición seleccionado se despliega en la pantalla (3). Para salir del modo de repetición y regresar al modo de reproducción normal, presionar "MODE" (10) continuamente hasta que el indicador de repetir desaparece de la pantalla.

REP	Repetir Una	La pista actual en reproducción se repite continuamente hasta que es detenida.
001	Repetir Carpeta	Todas las pistas de la carpeta se reproducen repetidamente (esta función solo opera con discos con archivos formato MP3 y memorias USB con archivos formato MP3)
REPALL	Repetir Todo	Todas las pistas del disco se reproducen repetidamente.
RAND	Reproducción al azar	Las pistas de del disco se reproducen al azar definida por el reproductor.

#### **OPERACIÓN DE REPRODUCCIÓN MP3**

- 1. Presionar "▶ II" (7) para iniciar la reproducción del disco.
- 2. Durante la reproducción, presionar "▶ II" (7) una vez para pausar la reproducción y el número de la pista destella en la pantalla; presionar "▶ II" (7) nuevamente para volver a la reproducción desde el punto donde se pauso.
- 3. Presionar "Id" (5) o "Id" (8) para seleccionar la pista anterior o siguiente respectivamente.
- 4. Para seleccionar el modo de reproducción, presionar "MODE" (10) para seleccionar el modo de repetición o de reproducción al azar.
- 5. Presionar "■" (6) para detener la reproducción de la pista.

#### **CONECTANDO A UN DISPOSITIVO USB**

- 1. Colocar el selector de FUNCIÓN (15) en la posición de "CD/MP3/USB/BT".
- 2. Insertar una memoria o dispositivo USB al puerto USB (11) localizado en la parte frontal de la unidad.
- 3. Presionar el botón de Función (9) para cambiar del modo de CD al modo de USB. La unidad detecta la memoria o dispositivo USB y lee los archivos formato MP3 compatibles de la memoria.
- 4. Presionar " > II " (7) para iniciar la reproducción de los archivos.
- 5. Presionar "■" (6) para cancelar la reproducción de los archivos.

Comentario: Dependiendo de la capacidad de la memoria o dispositivo USB, la lectura puede tomar más de un minuto.

#### La unidad no puede leer el dispositivo USB

- 1. Si su dispositivo USB necesita encenderse, favor de encenderlo antes de conectarlo a la unidad.
- 2. Esta unidad no soporta la conexión directa al puerto USB de una computadora. Necesita usar una memoria USB o Reproductor MP3.
- 3. Si usa un disco duro externo USB, necesita conectar simultáneamente su dispositivo a la fuente de alimentación externa y a la unidad. Si usa un dispositivo con batería recargable, asegurarse que la batería está lo suficientemente cargada.
- 4. Verificar que el sistema de los archivos del dispositivo USB son formato FAT o FAT 32. Dispositivos USB con formato NTFS no son compatibles con la unidad. **Precaución: Si intenta modificar el formato del dispositivo USB puede borrar toda la información. Para mayor información, referirse al manual del dispositivo USB.**

#### PROGRAMACION DE LA REPRODUCCION

Esta función permite programar el orden deseado de la reproducción de las pistas.

Nota: La función de programa solo puede ser operada si el selector de FUNCIÓN (15) está en la posición de "CD/MP3/USB/BT" y la reproducción está detenida. Presionar "■" (6) para asegurarse de que la reproducción está detenida antes de intentar la programación de la reproducción.

- 1. En el modo detenido, presionar "MODE" (10), la pantalla del número de pista despliega "01" y el indicador "PROG" destella en la pantalla (3).
- 2. Presionar "◄" (5) o "▶" (8) para seleccionar el número de la pista deseada a programar.

- 3. Presionar "MODE" (10) nuevamente para almacenar en memoria la pista seleccionada y el indicador en la pantalla cambia a "02".
- 4. Repetir los pasos 2 y 3 para almacenar las demás pistas hasta 20 pistas máximo. Si intenta programar más de 20 pistas, la pantalla despliega "FULL".
- 5. Presionar " ▶ II " (7) para iniciar la reproducción de la primera pista del programa y el número de la pista se despliega en la pantalla (3). Presionar "◄" (5) o "▶" (8) para mostrar todas las pistas programadas.
- 6. Para detener la reproducción del programa, presionar "■" (6).
- 7. Si la unidad permanece encendida y la puerta del disco (1) no es abierta, puede reanudar la reproducción de las pistas programadas presionando los botones de "MODE" (10) y " ▶ II " (7).
- 8. Para saltar 10 pistas a la vez, presionar y sostener "MODE" (10) por aproximadamente 2 segundos y enseguida presionar "I4" (5) o ">H" (8). Para volver a la operación normal, presionar "MODE" (10) nuevamente o esperar 3 segundos sin presionar ningún botón.

#### **FUNCION BLUETOOTH® (BT)**

Se puede reproducir audio de forma inalámbrica de reproductores con función de Bluetooth. Colocar el selector de FUNCIÓN (15) a la posición de "CD/MP3/USB/BT" y presionar el botón de Función (9) hasta que la pantalla (3) despliega el indicador de Bluetooth "BT".

Reproductores inalámbricos con función de Bluetooth pueden ser Computadoras personales, Tabletas electrónicas, Teléfonos inteligentes y más. Asegurarse que el reproductor tiene la función de Bluetooth habilitada y que esta ajustado para el modo de búsqueda.

#### CONECTANDO A UN DISPOSITIVO POR PRIMERA VEZ (SINCRONIA)

Antes de usar un dispositivo inalámbrico con Bluetooth, se requiere establecer conexión entre el dispositivo y la unidad. Este proceso es llamado "sincronía" y solo se requiere hacerlo una vez. Una vez que los dos dispositivos están sincronizados, estos se conectan automáticamente cuando se detectan cada uno.

- 1. Al ajustar la unidad al modo de Bluetooth y no detecta ningún dispositivo sincronizado, la unidad pasa automáticamente al modo de sincronía y en la pantalla destella lentamente el indicador "Bt".
- 2. Presionar "■" (6) para colocar la unidad en el modo de sincronía, el indicador "Bt" destella rápidamente en la pantalla.
- 3. En el dispositivo inalámbrico Bluetooth, ir al modo de ajustes de Bluetooth.
- 4. Seleccionar el modo de "Búsqueda de dispositivos". En la lista de dispositivos Bluetooth localizados, seleccionar "NPB-265" cuando es encontrado para continuar la sincronía.
- 5. Cuando la sincronía es finalizada de forma satisfactoria, el indicador "Bt" deja de destellar en la pantalla y permanece encendido de forma estable.

La unidad se conecta automáticamente al dispositivo inalámbrico Bluetooth la próxima vez siempre y cuando esté activada la función de Bluetooth, estén dentro del rango y estén ajustados para ser visibles a dispositivos sincronizados.

#### NOTA:

Existen muchos dispositivos Bluetooth habilitados, no podemos proporcionar instrucciones para todos ellos. Favor de consultar las instrucciones o el sitio web del fabricante de su dispositivo para obtener más información acerca de la conexión Bluetooth.

La palabra "Bluetooth® y los logotipos son marca registrada de Bluetooth SIG, Inc y cualquier uso de la marca por Naxa Electronics es bajo licencia.

#### REPRODUCCIÓN DE DISPOSITIVOS CONECTADOS

Puede controlar la reproducción desde el dispositivo inalámbrico. El nivel de volumen puede ser controlado por el dispositivo inalámbrico o girando el control de volumen de la unidad.

La reproducción básica (como reproducir/pausar, siguiente, anterior) también puede ser controlado por la unidad y el control remoto si su dispositivo inalámbrico lo permite.

#### **OPERACION DE LA ENTRADA AUXILIAR**

La unidad puede ser usada como un amplificador de poder para la reproducción de un dispositivo de audio externo como puede ser un reproductor de Ipod, Mp3 o cualquier otro dispositivo diseñado con un conector de salida de audio, a través del conector de ENTRADA AUXILIAR (12).

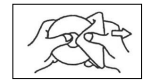
Para conectar el reproductor y el dispositivo de audio externo:

- 1. Conectar la salida para audífonos del dispositivo de audio externo al conector de ENTRADA AUXILIAR (12) localizado en la parte frontal de la unidad a través de un cable de audio estéreo (cable no incluido).
- 2. Encender la unidad, esta entra de forma automática al modo Auxiliar al detectar un dispositivo de audio externo conectado a la ENTRADA AUXILIAR (12).
- 3. Encender el dispositivo de audio externo e iniciar la reproducción del mismo.
- 4. Ajustar suavemente los controles de volumen en la unidad y en el dispositivo de audio externo.
- 5. Al finalizar de usar el modo de entrada auxiliar, apagar el dispositivo de audio externo y la unidad. Desconectar el cable de audio de la unidad y del dispositivo de audio externo.

**Comentario:** Una vez que en el conector de entrada auxiliar es conectado el cable de audio, el reproductor entra automáticamente al modo de entrada auxiliar sin importar si el selector de FUNCIÓN (16) está en la función de CD o Radio. Recuerde desconectar el cable de audio del reproductor después de usarlo para poder operar las funciones de CD o Radio.

#### **CUIDADO Y MANTENIMIENTO**

- 1. El uso de este aparato por menores de edad debe ser bajo la supervisión de un adulto.
- 2. No enredar el cable de los audífonos o el cordón de alimentación alrededor de las personas o mascotas. Se debe tener cuidado especial con los cables largos.
- 3. Limpiar la unidad con una tela suave, limpia y seca (nunca húmeda). No usar solventes, detergentes o limpiadores químicos, esto puede dañar el acabado de la unidad.
- 4. No colocar la unidad bajo los rayos directos del sol o calor, lugares con polvo o humedad.
- 5. Si durante la reproducción de un disco esta se detiene, hay interrupciones o si la operación del disco falla completamente, es necesario limpiar el disco. Limpiarlo con una tela suave, limpia, seca y libre de pelusa. Limpiar con movimientos rectos del centro hacia el borde, nunca con movimientos circulares.



#### **GUIA PARA LA SOLUCION DE PROBLEMAS**

Problema	Posible Causa	Solución
Ruido o Sonido distorsionado al sintonizar una estación de AM o FM No hay sonido en AM o FM	<ul> <li>La estación no está sintonizada adecuadamente.</li> <li>FM: La antena telescópica de FM no está extendida completamente.</li> <li>AM: La unidad no está en una posición adecuada.</li> <li>La unidad no está en el modo de Radio.</li> <li>El volumen esta ajustado al mínimo.</li> </ul>	<ul> <li>Sintonizar la estación adecuadamente.</li> <li>FM: Extender la antena telescópica completamente.</li> <li>AM: Girar la unidad hasta lograr una mejor recepción.</li> <li>Colocar el selector de función en la posición de RADIO.</li> <li>Aumentar el nivel de</li> </ul>
No reproduce el disco compacto	<ul> <li>La unidad no está en el modo de CD.</li> <li>El disco compacto no está colocado correctamente.</li> <li>Si el disco es regrabable, el programa de grabación puede no ser compatible con el reproductor.</li> </ul>	volumen.  - Colocar el selector de función en CD Colocar el disco correctamente Usar un programa de grabación de mejor calidad y asegurarse que el formato del disco es compatible.
Saltos durante la reproducción de un disco compacto	- El disco está sucio o rallado.	- Limpiar el disco con una tela o usar otro disco.
Sonido intermitente durante la reproducción de un disco compacto	<ul> <li>El disco está sucio o defectuoso.</li> <li>Lente láser sucio.</li> <li>El reproductor está sujeto a golpes o vibración constante.</li> </ul>	<ul> <li>Limpiar o reemplazar el disco.</li> <li>Usar un disco limpiador para limpiar el lente láser.</li> <li>Colocar el reproductor lejos de los golpes o vibración.</li> </ul>
El sonido se distorsiona a volumen alto	- El nivel de volumen esta ajustado al máximo.	<ul><li>Ajustar el volumen a un nivel confortable.</li><li>Desactivar la función de sonidos bajos.</li></ul>

#### **ESPECIFICACIONES**

Rango de frecuencias: AM: 520 – 1710 kHz FM: 88 – 108 MHz

Fuentes de alimentación: 120V~ 60Hz 12W

9 Vcc (6 x 1.5 Vcc Baterías "C") (Baterías no incluidas.)

Las especificaciones y el diseño de este producto están sujetos a cambios sin previo aviso para mejoras de los mismos.

#### **SOPORTE**

Si tiene problemas con la operación de la unidad, favor de consultar las instrucciones en este manual, asi como las ultimas noticias, recomendaciones y documentación que puede encontrar en nuestra pagina web www.naxa.com. Si necesita asistencia futura, favor de contactar al centro de servicio autorizado http://www.naxa.com/naxa\_support/